

Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

REGION LORRAINE

Bulletin technique n° 9 du 23 avril 1998

Colza

Presque tous les colzas sont en fleur.

Maladies

Le risque de contamination sclérotinia est important cette année.

Réaliser un traitement fongicide juste avant la chute des pétales, donc très rapidement durant cette semaine sur la majorité des parcelles.

Charançon des siliques

Ils sont toujours absents. Tout traitement reste inutile. Eviter surtout le mélange insecticide-fongicide (voir bulletin de la semaine précédente).

Céréales

De nombreuses orges et les blés les plus en avance approchent ou atteignent le stade 2 noeuds.

Situation

Les orges sont toujours saines, mais la rhynchosporiose sera sans doute au rendezvous dans quelques jours, les toutes premières taches apparaissant sur feuilles supérieures.

L'helminthosporiose est toujours discrète, les températures ayant été trop fraîches.

On observe un peu d'oïdium à la base des plantes dans les parcelles les plus épaisses. Sur blé, le piétin verse n'a pris de l'importance que dans les parcelles où il était déjà observé ces dernières semaines et qui ont été citées dans nos derniers bulletins.

La septoriose reste très discrètement sur les 4ème et 5ème feuilles. Son développement a été freiné par les températures trop froides.

(BnF)

Spécial PRESEPT

Le modèle montre de faibles contaminations entre le 1er et le 15 avril. Elles se sont ensuite arrêtées jusqu'à aujourd'hui du fait de températures trop basses. Le risque reste très faible sur l'ensemble de la Lorraine.

Préconisations

Les orges doivent être traitées dès que possible avec un produit visant la rhynchosporiose. Celui-ci pourra être une triazole seule ou associée à utiliser à sa dose homologuée.

Les strobilurines ou les mélanges triazole-Unix seront à réserver de préférence pour le deuxième traitement dans les situations avec helminthosporiose.

Sur blé: Vérifier les parcelles à risque piétin (voir derniers bulletins). En cas de traitement, on pourra utiliser les produits à base de prochloraz jusqu'à l'approche du 2ème noeud, par la suite préférer Unix.

Les traitements visant la septoriose peuvent attendre. De nouvelles précisions seront données dans le prochain bulletin.

Pluviométrie

Cumul de pluie entre le 16.4 et le 22.4.98

Poste	Hauteur en mm
Albestroff (57)	6,5
Ancerville (55)	30
Arrancy (55)	11,5
Attignéville (88)	14,5
Chateau-Salins (57)	6,5
Coyviller (54)	8
Doncourt-les-C. (54)	8,5
Kirsch-les-Luttange (57)	13,5
Laquenexy (57)	13
Laronxe (54)	5,5
Lucey (54)	9,5
Méligny (55)	17,5
Mirecourt (88)	15,5
Montzéville (55)	23
Port-sur-Seille (54)	10,5
	•



Colza:

Traitement sclérotinia.

Orge:
Traitement rhynchosporiose.

Blé : Attendre.

P93

Service Régional de la Protection des Végétaux 38, rue Sainte Catherine 54043 NANCY CEDEX T: 03.83.30.41.51 Fax: 03.83.32.00.45

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de Lorraine

Le Directeur-Gérant : D. VERBEKE

Publication périodique C.P.P.A.P. n° 2011 AD ISSN n° 0980-8507

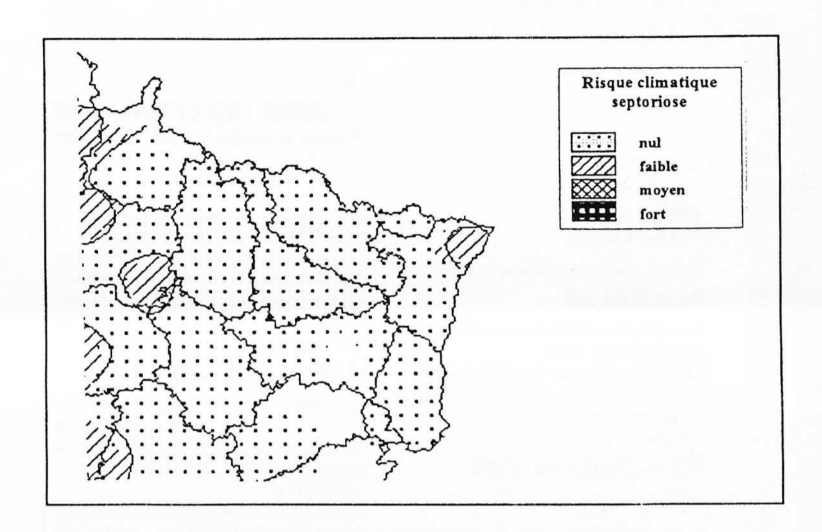
0

Abonnement annuel: 380 F

4°00 4

 D_3

Carte Spécial PRESEPT



Labo Vert

Jours de rendez-vous

Quelques modifications sont intervenues par rapport à la liste de la semaine précédente :

Date	Lieu de rendez-vous	Heure
Lundi 27 avril	ISCHES (88) PEXONNE (54) (M. GEGOUX)	10h 14h30
Mardi 5 mai	ST-MAURICE-AUX-FORGES (54) (M. MANGIN)	14h
Mercredi 6 mai	ANCERVILLE (55) (M. MARTINOT) VADELAINCOURT (55) (M. BRIE)	9h30 14h30
Jeudi 7 mai	HAUDONVILLE (54) (M. GRAVIER)	9h30
Lundi 11 mai	RIAVILLE (55) (M. LESONGEUR)	9h30
Jeudi 14 mai	SERRES (54) (M. MARCHAL - GAEC ST LOUIS)	9h30